Issue	Classit	ication

Application No.	Applicant(s)	
10/051,165	BROWN ET A	L
Examiner	Art Unit	
Scott Kastler	1742	12-4-2003

					ĪŠ	SUE C	LASSIF	ICATION									
			ORIG	INAL				CROSS	REFERENC	E(S)							
C	LAS	S		SUBCLASS	CLASS	ASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	75			460	266	135	269										
in'	TERI	ITAN	ONAL	CLASSIFICATION													
c l	2	1	В	5/00													
				1					i i								
				7													
				1													
				1													
(Assistant Examiner) (Date)					MU			Total Claims Allowed: 32									
(Legal Instruments Examiner) (Date)							ott Kastler imary Examiner		O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fi								

E         D         D	◯ Claims renumbered in the same order as presented by applicant						□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47							
1	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	
2         2         3         3         4         4         4         34         63         93         123         153         183         184         154         154         154         184         155         5         6         6         94         124         153         183         183         184         154         184         155         185         185         185         186         186         186         126         156         189         189	1	1		3١	31			61												_
3   3   3   34   54   94   123   153   183   184   55   5   5   5   5   5   5   5   5	2	2									92									
H         4         34         64         94         124         154         184           5         5         6         66         96         125         155         185           6         6         96         126         156         186         186           7         7         37         67         97         127         157         187           8         8         38         68         98         128         158         188           9         9         39         69         99         129         159         189           10         10         40         70         100         130         160         190           11         41         71         101         131         161         191           12         12         42         72         102         132         162         192           13         13         43         73         103         133         163         193           14         44         44         74         104         134         164         194           15         15         45         75	3	3			33			63			93									
6         6         36         66         96         126         156         186           7         7         37         667         97         127         157         187           8         38         38         68         98         128         158         188           10         10         40         70         100         130         160         190           11         41         71         101         131         161         191           12         12         42         72         102         132         162         192           13         13         43         73         103         133         163         193           14         14         44         74         104         134         164         194           15         15         45         75         105         135         165         195           16         16         46         76         106         136         166         196           17         17         47         77         107         137         167         197           18         18         <	4	4	1		34			64					L							
6         6         36         66         96         126         156         186           7         7         37         667         97         127         157         187           8         38         38         68         98         128         158         188           10         10         40         70         100         130         160         190           11         41         71         101         131         161         191           12         12         42         72         102         132         162         192           13         13         43         73         103         133         163         193           14         14         44         74         104         134         164         194           15         15         45         75         105         135         165         195           16         16         46         76         106         136         166         196           17         17         47         77         107         137         167         197           18         18         <	5		ĺ		35			65	]		95			125						-
T		6	1		36			66			96			126			156			
S	<del></del>	7	1		37			67	]		97			127			157			
9   9   39   69   99   129   159   189     10   10   40   70   100   130   160   190     11   11   41   71   101   131   161   191     12   12   42   72   102   132   162   192     13   13   43   73   103   133   163   193     14   14   44   74   104   134   164   194     15   15   45   75   105   135   165   195     16   16   46   76   106   136   166   196     17   17   47   77   107   137   167   197     18   18   48   78   108   138   168   198     19   49   79   109   139   169     2 0   20   50   80   110   140   170   200     2 1   2 1   51   81   111   141   171   201     2 2 2   52   82   112   142   172   202     2 3   23   23   23   23   23   23					38			68	1		98			128			158			
10	. 9							69	1		99			129			159			
11			1			ĺ			1		100			130			160			190
12	ii.		1					71	1		101			.131			161			
13   13   13   14   14   14   174   174   177   17   1	-		1						1		102			132			162			192
14       14       44       74       104       134       164       194         15       15       45       75       105       135       165       195         16       16       46       76       106       136       166       196         17       17       47       77       107       137       167       197         18       18       48       78       108       138       168       198         19       19       49       79       109       139       169       199         20       20       50       80       110       140       170       200         21       21       51       81       111       141       171       201         22       22       52       82       112       142       172       202         23       23       53       83       113       143       173       203         24       24       54       84       114       144       174       204         25       55       85       115       145       175       205         26       26			1						1		103			133			163	•		
15         15         45         75         105         135         165         195           16         16         46         76         106         136         166         196           17         17         47         77         107         137         167         197           18         18         48         78         108         138         168         198           19         19         49         79         109         139         169         199           20         20         50         80         110         140         170         200           21         21         51         81         111         141         171         201           22         22         52         82         112         142         172         202           23         23         53         83         113         143         173         203           24         24         54         84         114         144         174         204           25         25         55         85         115         145         175         205           26			1						1					134			164			194
16         16         46         76         106         136         166         196           17         17         47         77         107         137         167         197           18         18         48         78         108         138         168         198           19         19         109         139         169         199         199           20         20         50         80         110         140         170         200           2\(^1\) 21         51         81         111         141         171         201           2\(^2\) 22         52         82         112         142         172         202           23         23         53         83         113         143         173         203           2\(^4\) 24         54         84         114         144         174         204           2\(^4\) 25         55         85         115         145         175         205           2\(^6\) 26         56         86         116         146         176         206           2\(^7\) 27         57         87         117			1						1	ļ				135			165			195
17			1				-		1					136			166			196
18     18       19     19       20     20       2 20     50       2 3     23       2 4     24       2 5     55       2 6     26       2 7     27       2 7     27       2 8     118       108     138       109     139       109     139       109     140       110     140       111     141       112     142       112     142       113     143       113     143       114     144       114     144       114     144       114     144       114     144       114     144       114     144       115     145       116     146       117     147       117     147       117     147       118     148       119     149       119     149       110     110       120     110       121     122       122     122       123     143       143     144 <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ĺ</td> <td></td> <td>167</td> <td></td> <td></td> <td>197</td>				<u> </u>					1						ĺ		167			197
19			†	<u> </u>		1			1								168			198
10   10   10   10   10   10   10   10			1	<u> </u>		1			1								169			199
2\ 21     51       2\ 22     52       23     23       2\ 24     54       2\ 25     85       3\ 2\ 25     85       4\ 2\ 5\ 25     85       5\ 2\ 6\ 2\ 6     86       7\ 2\ 7\ 27     57       2\ 2\ 8\ 28     88       110     141       111     141       112     142       113     143       114     144       114     144       145     175       145     175       146     176       147     177       207     117       2\ 2\ 28     118       149     179			1						1											200
12     22       23     23       24     24       25     55       26     26       27     27       27     27       28     88       112     142       113     173       114     144       114     144       115     145       116     146       117     147       117     147       118     148       119     149       119     149			1			1			1								171			201
23     23       24     24       25     25       26     26       27     27       28     58       88     113       114     144       114     174       120     174       120     175       120     175       120     176       120     177       120     117       120     148       120     179       120     120			1			1			1					142			172			202
24     24       25     25       26     26       26     26       27     27       28     58       88     116       117     147       117     147       117     147       117     147       117     147       118     148       119     149       119     149       119     149			1						1					<del></del>						203
25     25       26     26       26     26       27     27       28     58       29     59       85     115       115     145       146     176       147     147       147     177       148     178       149     179	24		1						1		-									204
26     26       27     27       28     58       88     118       118     148       118     148       119     149       119     149	25		1							<u> </u>										205
27     27       27     27       28     58       29     59       88     118       149     179       149     179       149     179			1			1			1	_										
28     58       29     59       88     118       148     178       149     179       149     179	27		1	-		1			1						ĺ					207
29     59       89     119       149     179       209       209	24		1	-		1			1											
	29		1	-				-								<u> </u>			· ·	
156 20 1 1 60 1 1 90 1 1 120 1 1 150 1 1 180 1 1 120 1	50	30	1		60	ł	<u> </u>	90	1		120			150			180		-	210